A. CLASS	SEICATION OF SUBJECT MATTER		
ÎPC 7	SIFICATION OF SUBJECT MATTER C22C1/08	Rec'd PCT/PT	O 13 JUL 2005
	to International Patent Classification (IPC) or to both national classification	fication and IPC	
	S SEARCHED ocumentation searched (classification system followed by classification system followed by class	-0	
IPC /	C22C B22D		
	ation searched other than minimum documentation to the extent that		
Electronic d	data base consulted during the International search (name of data i	base and, where practical, search terms user	d)
	ternal, PAJ, WPI Data		
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re-	elevant passages	Relevant to claim No.
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 0133, no. 72 (C-627), 17 August 1989 (1989-08-17) & JP 1 127631 A (AGENCY OF IND S TECHNOL), 19 May 1989 (1989-05-1 abstract	SCIENCE &	1-10
A	AT 405 946 B (ILLICHMANN GMBH LEICHTMETALLGU) 27 December 1999 (1999–12–27) claim 1		1
A	US 3 692 513 A (HALL CRAYTON G) 19 September 1972 (1972-09-19) claims 1-3		1
Furth	ner documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed li	n annex.
"A" docume	tegories of cited documents : ant defining the general state of the art which is not	"T' later document published after the inte	rnational filing date
"E" earlier d	ered to be of particular relevance locument but published on or after the international	cited to understand the principle or the invention	
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication deep when the document of particular relevance; the cannot be considered novel or			be considered to current is taken alone
"O" docume other m	int referring to an oral disclosure, use, exhibition or	document is combined with one or mo	rentive step when the
"P" documer	an the priorito the international filing date but an the priority date claimed	ments, such combination being obvious in the art. *& document member of the same patent f	is to a person skilled
Date of the a	actual completion of the international search	Date of mailing of the international sear	
6	October 2004	12/10/2004	
Name and m	nalling address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2	Authorized officer	
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Schruers. H	

Form PCT/ISA/210 (second-sheet) (January 2004)



PCT/A 3/00380

 Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)		Publication date
JP 1127631	Α	19-05-1989	NONE		
AT 405946	В	27-12-1999	AT	5398 A	15-05-1999
US 3692513	Α	19-09-1972	NONE		

A. KLASS	SIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES		
IPK 7	C22C1/08		
Nach der Ir	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen K	Classifikation und der IPK	
B. RECHE	ERCHIERTE GEBIETE		
Recherchie IPK 7	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssym C22C B22D	ibole)	
	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen,	·	
EPO-In	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (nternal, PAJ, WPI Data	(Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie°	Bezelchnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Anga	abe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 0133, Nr. 72 (C-627), 17. August 1989 (1989-08-17) & JP 1 127631 A (AGENCY OF IND STECHNOL), 19. Mai 1989 (1989-05- Zusammenfassung	SCIENCE &	1-10
Α	AT 405 946 B (ILLICHMANN GMBH LEICHTMETALLGU) 27. Dezember 1999 (1999-12-27) Anspruch 1		1 .
Α	US 3 692 513 A (HALL CRAYTON G) 19. September 1972 (1972-09-19) Ansprüche 1-3 		1
entine	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie	
"A" Veröffent aber nic "E" älleres D Anmeld "L" Veröffent scheine anderer soll ode ausgefü "O" Veröffent eine Be "P" Veröffent dem bez	en zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer nim Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ührt) utlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht tillchung, die vor dem internationalen Ampeldedtum aber nach	werden, wenn die Veröffentlichung mit e Veröffentlichungen dieser Kategorie in V diese Verbindung für einen Fachmann n "&" Veröffentlichung, die Mitglied derseiben f	worden ist und mit der zum Verständnis des der oder der ihr zugrundeliegenden tung; die beanspruchte Erfindung hung nicht als neu oder auf chtet werden tung; die beanspruchte Erfindung eit beruhend betrachtet einer oder mehreren anderen Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
•	Oktober 2004	Absendedatum des internationalen Reci	herchenberichts
		12/10/2004	
Name una ro	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl,	Bevolimächtigter Bediensteter	
	1 ax. (+31-70) 340-3016	Schruers, H	



PCT/AT 03/00380

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokumen	nt	Datum der Veröffentlichung		glied(er) der atentfamilie	Datum der Veröffentlichung
JP 1127631	A	19-05-1989	KEINE		
AT 405946	В	27-12-1999	AT	5398 A	15-05-1999
US 3692513	Α	19-09-1972	KEINE		